

Антиоксикапс с селеном



Код АТХ:

- [A11AA04](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Поливитамины](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН} [Википедия](#)^{МНН}
[PLC VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

◇ **Капсулы** мягкие желатиновые, продолговатые, со швом, упругие, красного цвета; содержимое капсул - однородная масляная суспензия красного цвета.

	1 капс.
масляная суспензия бетакаротена 30%	20 мг
что соответствует содержанию бетакаротена (вит. А)	6 мг
α-токоферола ацетат (вит. Е)	30 мг
аскорбиновая кислота (вит. С)	100 мг
селен дрожжевой 0.2%	15 мг
в т.ч. селен	30 мкг

Вспомогательные вещества: воск пчелиный, лецитин очищенный, масло подсолнечное.

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - коробки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Комплекс витаминов с микроэлементом. Действие препарата обусловлено эффектами входящих в его состав компонентов.

Бетакаротен - предшественник витамина А. Обладает антиоксидантным и противовоспалительным действием за счет способности связывать активный кислород и, таким образом, защищать клеточные структуры от разрушения свободными радикалами, образующимися в большом количестве при воздействии неблагоприятных факторов внешней среды или при развитии патологических процессов в организме.

Антиоксикапс с селеном

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

α -токоферола ацетат (витамин Е) обладает антиоксидантными свойствами, ингибирует окисление жиров в организме и образование перекисей, стабилизируя прочность двойных связей в ненасыщенных жирных кислотах. Нормализует структуру и функцию мембран эритроцитов. Токоферол участвует в биосинтезе коллагена, гема и белков, активирует пролиферацию клеток, функцию тканевого дыхания и других важнейших процессов клеточного метаболизма.

Кислота аскорбиновая (витамин С) играет важную роль в регулировании окислительно-восстановительных процессов в организме, активирует углеводный и белковый обмен, увеличивает метаболизм холестерина, повышает свертываемость крови, усиливает регенерацию тканей; участвует в синтезе стероидных гормонов, повышает адаптационные возможности организма и усиливает его сопротивляемость к инфекциям.

Селен замедляет процессы старения, обладает цитопротекторными свойствами, участвует в регуляции эластичности тканей, способствует повышению активности факторов неспецифической защиты организма и препятствует развитию вторичных инфекций у пациентов. Является существенной частью ферментной системы глутатионпероксидазы, влияет на активность фермента. Глутатионпероксидаза защищает внутриклеточные структуры от повреждающего действия свободных кислородных радикалов, которые образуются как при обмене веществ, так и под влиянием внешних факторов, в т.ч. ионизирующего излучения.

Фармакокинетика

Действие препарата Антиоксикапс с селеном является совокупным действием его компонентов, поэтому проведение кинетических наблюдений не представляется возможным; все вместе компоненты не могут быть прослежены с помощью маркеров или биоисследований.

Показания к применению:

- для профилактики гипо- и авитаминозов (А, С и Е) и дефицита селена в организме;
- для повышения активности факторов неспецифической защиты организма;
- в составе комплексной терапии климактерического синдрома;
- в период восстановления после перенесенных заболеваний (особенно протекавших с лихорадочным синдромом);
- для уменьшения отрицательного воздействия неблагоприятной экологической обстановки и вредных привычек (курение, употребление алкоголя).

Относится к болезням:

- [Лихорадка](#)

Противопоказания:

- детский возраст до 14 лет;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы:

Взрослым и детям старше 14 лет рекомендуют принимать по 1 капсуле 1 раз/сут. Курс лечения - 2-3 мес. Повторные курсы проводят по рекомендации врача.

Препарат следует принимать после приема пищи, запивая водой.

Побочное действие:

Возможно: аллергические реакции на компоненты препарата.

Передозировка:

В настоящее время о случаях передозировки Антиоксикапса с селеном не сообщалось.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Данные о безопасности и эффективности применения Антиоксикапса с селеном при беременности и в период лактации (грудного вскармливания) не предоставлены.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном применении препарата с ГКС, антибиотиками из группы тетрациклинов, а также этанолом и этанолосодержащими препаратами снижается терапевтический эффект провитамина А.

Токоферол может повышать эффективность противосудорожных средств у пациентов с эпилепсией, у которых обнаружено повышенное содержание в крови продуктов перекисного окисления липидов.

Особые указания и меры предосторожности:

При появлении запаха чеснока в выдыхаемом воздухе (симптом передозировки селена) препарат следует отменить.

Применение в детском возрасте

Противопоказание: детский возраст до 14 лет.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей, сухом, защищенном от света месте при температуре от 15° до 25°С.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Antioksikaps_s_selenom